

*création* baumann

VISTA

Col. 0309
PHANTOM PLUS II
Création Baumann

<https://www.creationbaumann.com/> | mail@creationbaumann.com

Tipo: **Tecido de cortina | Tecido Blackout**

100% Polyester flammhemmend

Verdunkelungsstoff in 310 cm Breite. Klassische, doppelseitige Satinbindung mit schlichter, matt schimmernder Oberfläche. Der weich fallende Dimout mit angenehmer Haptik lässt sich gut verarbeiten und überzeugt mit zeitlosem, elegantem Look. Die umfangreiche Farbpalette beinhaltet zahlreiche neutrale sowie elegante, gedeckte Farbtöne.

ID mtextur	90898
Fabricante	Création Baumann
Email do Fabricante	mail@creationbaumann.com
Linha de produto	PHANTOM PLUS II
Informações sobre linhas de produtos	Verdunkelungsstoff in 310 cm Breite. Klassische, doppelseitige Satinbindung mit schlichter, matt schimmernder Oberfläche. Der weich fallende Dimout mit angenehmer Haptik lässt sich gut verarbeiten und überzeugt mit zeitlosem, elegantem Look. Die umfangreiche Farbpalette beinhaltet zahlreiche neutrale sowie elegante, gedeckte Farbtöne.
Nome do material	Col. 0309
Tipo	Tecido de cortina / Tecido Blackout
Informação do material	100% Polyester flammhemmend
IFC	IfcCovering / IfcFurniture / IfcWall
Área de aplicação (mtextur Classic)	Interior / Parede / Móbilía
Zonas de Entrega	CH / DE / AT / LI

INFORMAÇÕES JURÍDICAS IMPORTANTES SOBRE A UTILIZAÇÃO DA BASE DE DADOS MTEXTUR E DA FICHA TÉCNICA MTEXTUR:

Na base de dados mtextur e na ficha técnica mtextur encontrará uma selecção de materiais digitalizados de alta qualidade, classificados por tipo e subtipo de material, gama de cores, área de aplicação, fabricante e linha de produtos. A precisão da cor das texturas CAD nem sempre podem ser garantidas, tal como a textura CAD pode ser diferente da do produto oferecido pelo fabricante. Para amostras fidedignas, contactar directamente o respectivo fabricante ou departamento de vendas (link de consulta no material). Terão todo o prazer em responder a quaisquer outras perguntas ou fornecer informações. A informação da base de dados mtextur foi compilada com o melhor dos nossos conhecimentos e testada com cuidado. No entanto, não se pode excluir completamente a possibilidade de ocorrência de erros. A editora h2c GmbH e os respectivos fabricantes e distribuidores não assumem qualquer responsabilidade legal por qualquer informação incorrecta e suas consequências, a menos que a h2c GmbH aja intencionalmente.

Max. Comprimento / Formato	Largura = 3100 mm
Peso	0.202 kg/m²
Absorção sonora	0.6 α_w
Solidez à luz	5
Características Informações	Tag und Nacht, sehen und verbergen – wie in der Natur gehören diese Kontraste auch bei der Inneneinrichtung untrennbar zusammen. Die vielseitigen Lösungen für die textile Lichtsteuerung von Création Baumann schaffen eine nuancenreiche Wechselwirkung von Hell und Dunkel. Sie verleihen spannende Konturen, machen Formen sichtbar und prägen damit den Erlebniswert einer modernen Raumarchitektur entscheidend mit.

INFORMAÇÕES JURÍDICAS IMPORTANTES SOBRE A UTILIZAÇÃO DA BASE DE DADOS MTEXTUR E DA FICHA TÉCNICA MTEXTUR:

Na base de dados mtextur e na ficha técnica mtextur encontrará uma selecção de materiais digitalizados de alta qualidade, classificados por tipo e subtipo de material, gama de cores, área de aplicação, fabricante e linha de produtos. A precisão da cor das texturas CAD nem sempre podem ser garantidas, tal como a textura CAD pode ser diferente da do produto oferecido pelo fabricante. Para amostras fidedignas, contactar directamente o respectivo fabricante ou departamento de vendas (link de consulta no material). Terão todo o prazer em responder a quaisquer outras perguntas ou fornecer informações. A informação da base de dados mtextur foi compilada com o melhor dos nossos conhecimentos e testada com cuidado. No entanto, não se pode excluir completamente a possibilidade de ocorrência de erros. A editora h2c GmbH e os respectivos fabricantes e distribuidores não assumem qualquer responsabilidade legal por qualquer informação incorrecta e suas consequências, a menos que a h2c GmbH aja intencionalmente.